

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**FİZYOTERAPİ PROGRAMI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
<b>İş Sağlığı ve Güvenliği</b>	0316410	IV	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencileri İş kazalarına ve meslek hastalıklarına karşı bilgilendirmek, ilk yardım ve güvenlik önlemlerinin alınmasını kavratmak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1. Öğrenciler iş güvenliği ve işçi sağlığı ile ilgili temel kavramları öğrenir. 2. İş kazaları ve meslek hastalıklarının sebeplerini ve alınacak önlemleri bilir. 3. Öğrenciler risk, önleme ve güvenlik kültürünü benimser. 4. Gemi İnşaa Sanayiinde yaşanan iş kazalarının sebeplerini ve alınacak tedbirleri öğrenir. 5. Öğrenciler mühendisin iş güvenliği bakımından sorumluluklarını anlar.				
<b>Dersin İçeriği</b>					
<b>Haftalar</b>	Konular				
1	İş Güvenliğinin Tanımı ve Tarihçesi				
2	Kaza Oluşumu ve Çeşitleri				
3	Meslek Hastalıkları ve Korunma Yolları				
4	İşçi ve işyeri yeri koşullarının işçi sağlığına etkisi) uyarlar				
5	Atölyede elektrikli ve elektriksiz aletlerde iş güvenliğinin tanınması ve önlem alınma yollarını ifade eder				
6	İş güvenliğinde Koruyucular				
7	Ara Sınav				
8	İlkyardım Kuralları				
9	İlkyardım Kuralları				
10	Yangın ve Patlamalarda Güvenlik				
11	İş Hukuku ve Yönetmelikleri				
12	İş Güvenliği Soruşturması				
13	Tekrar				
14	Tekrar				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
İş kazalarına ve meslek hastalıklarına karşı bilgi sahibi olur. İlk yardım ve güvenlik önlemlerini alabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Akbulut, T. (1996). <i>İşçi Sağlığı Prensipleri ve Uygulamaları</i> . İstanbul: Sistem Yayıncılık. Kazancı, İ. (1999). <i>İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği</i> . İstanbul: Temel Yayınları.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
Arasınav: %40		Final: %60		Bütünleme:	

